



ใบอนุญาตที่..... ท 3468-244/2067

คำขอที่ ๓ 2067-228
รับเมื่อ 29 มี.ค. ๕9
ทอยู่ที่ 9
ลงวันที่ 19 พ.ค. ๕9

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยาม อินโนเวชั่น อินดัสทรี จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก๊อมน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก๊อมน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สยาม อินโนเวชั่น อินดัสทรี จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 26/2 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... ประตูน้ำ - วัดศรีเขต หมู่ที่..... 10 ตำบล/แขวง..... คลองข่อย อำเภอ/เขต..... ปากเกร็ด

จังหวัด..... นนทบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 64 (2) - 2/44 นบ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 พ.ค. 2559 พ.ศ.....

(นายรัช ผลความดี)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105542019390

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

25-1 (R0)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ ท 3468-244/2067

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อกล้ำสำหรับอ่างล้างชาม</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p>
2	<p>ก๊อกล้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลง และหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ </div>